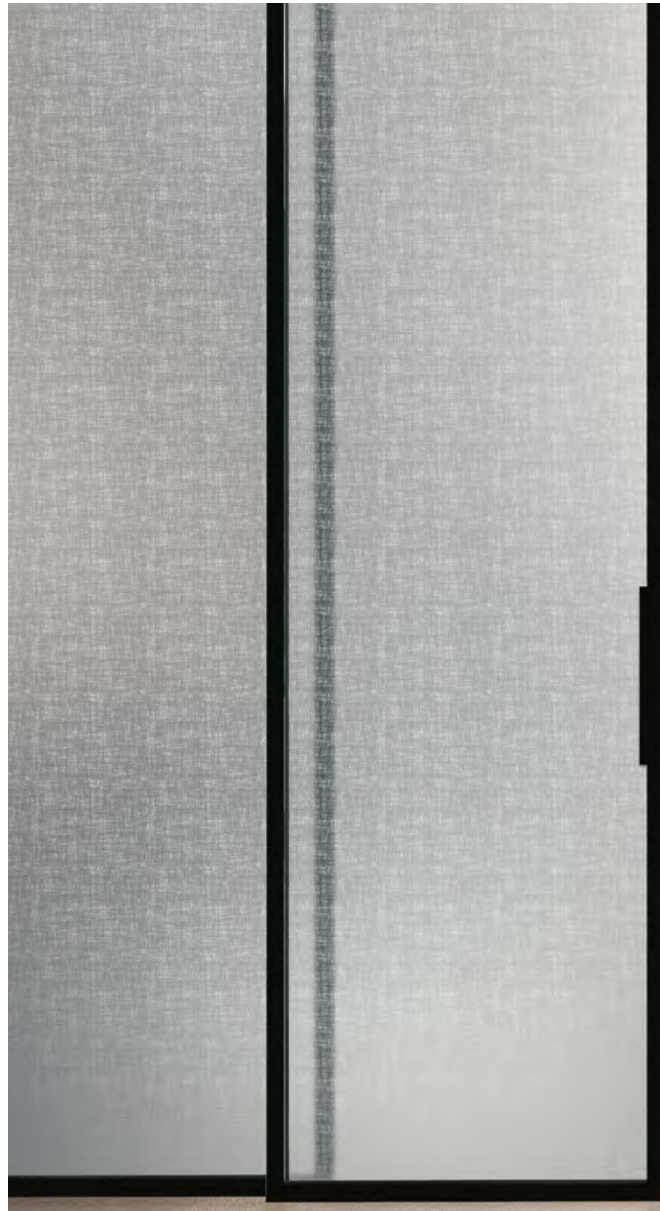

Madras® Texturiert

TEXTIL-INSPIRIERTE MUSTER #01



ALLE MUSTER VON MADRAS® INSPIRIERT VON DER WELT DER TEXTILIEN FÜR ARCHITEKTUR UND DESIGN.

► **Chemisch geätzt und satiniert von Madras®**, verändern sie im Gegensatz zur Lackierung die Oberfläche des Glases dauerhaft, aber nicht nur das: Sie ermöglichen einzigartige optische und haptische Effekte. Das Licht bricht und streut sich dank der feinen Textur besonders delikat. Aus denselben Gründen wird auch die Reinigung erheblich erleichtert und die Schönheit hält länger an.

► **Unterschiedliche Finishes für unterschiedliche Durchsicht:** um die Sicht wirksam abzuschirmen und gleichzeitig die Ausbreitung des Lichts von einem Raum in den anderen zu ermöglichen, sind Modelle mit einem satinierten Untergrund vorzuziehen. Die Texturen sind in diesem Fall sehr leicht und angenehm taktil.

Die satinierten Motive auf transparentem Untergrund, die auf der Oberfläche vollkommen glatt sind, lassen den Blick von einer Seite zur anderen wandern und lockern die visuelle Wirkung der tragenden Struktur auf.

► **Mit Licht Volumen zeichnen.** Die von einer LED-Quelle in der Stärke des kristallinen Materials gestreute Beleuchtung hebt die Madras®-Verarbeitung hervor: es ist die satinierte Oberfläche, die das Licht auffängt, reflektiert und selbst leuchtend wird. Die Wahl der Glasfarbe ist wichtig: Für eine maximale Lichtdurchlässigkeit ist extraweißes Glas vorzuziehen.

► **Thermische und mechanische Transformationen.** Alle Scheiben von Madras® aus monolithischem Floatglas sind vorspannbar und mit PVB oder EVA für Sicherheitsanwendungen laminierbar. Einige Modelle können auch auf bereits zertifiziertem laminiertem Floatglas hergestellt werden.

► **Anwendungen und Realisierungen.** Dank der breiten Palette an Stärken und der Vielfalt an Finishes und Leistungen wurde Madras®-Glas mit Mustern, die von der Welt der Textilien inspiriert sind, von führenden Designern für das Finish von Türen, Schiebesystemen, Trennwänden und anderen hochwertigen Einrichtungselementen sowohl für spezifische Projekte als auch für die industrielle Produktion ausgewählt.

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Scheibengröße: 2250/2400 x 3210 mm (nutzbar 2210/2360 x 3170 mm)

Stärken: 4/5/6/8/10 mm

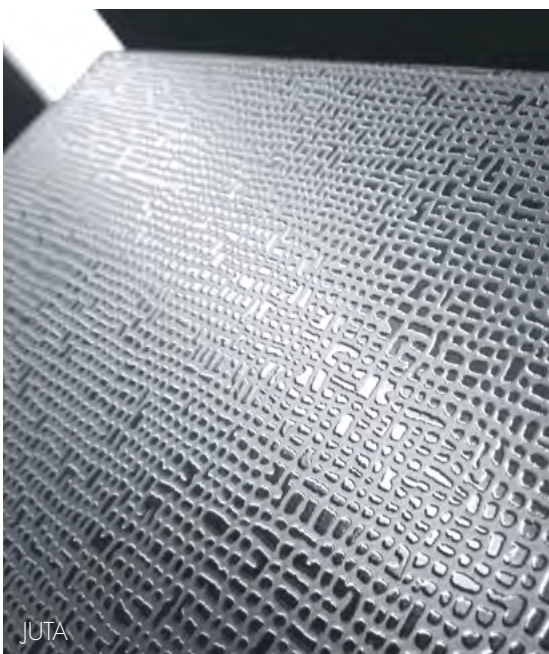
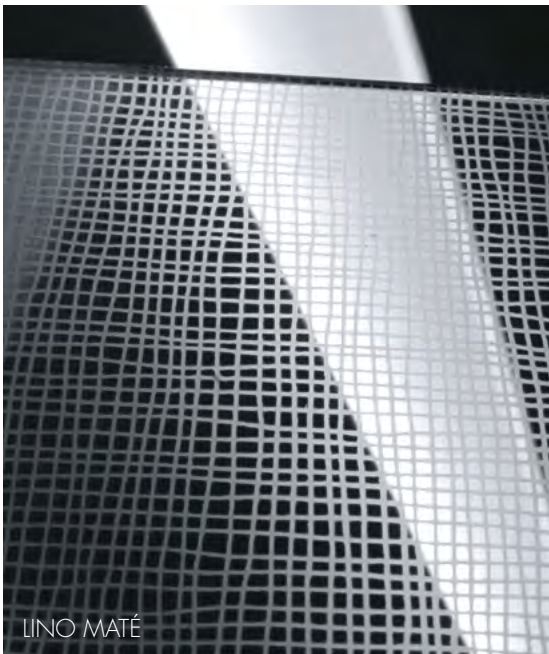
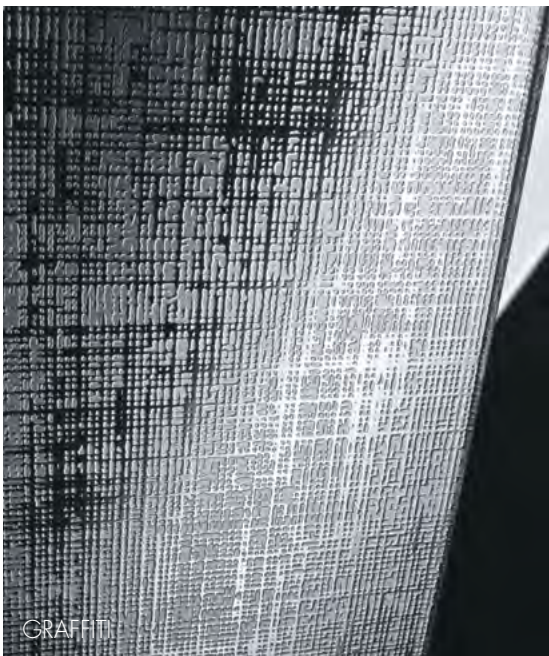
Gewicht: 2,5 kg/m² pro mm Stärke

Farben:  weiß  extraweiß  bronze  grau

Die Standardverfügbarkeit der angegebenen Artikel/Farben/Stärken kann sich ändern und ist zum Zeitpunkt der Bestellung zu überprüfen.

TECHNISCHE DATENBLÄTTER

Es ist ratsam, zwecks Eignung des gewählten Madras®-Artikels, immer das jeweilige technische Datenblatt auf der Website www.madrasglas.de, Abschnitt Katalog/Alle Produkte, zu konsultieren.

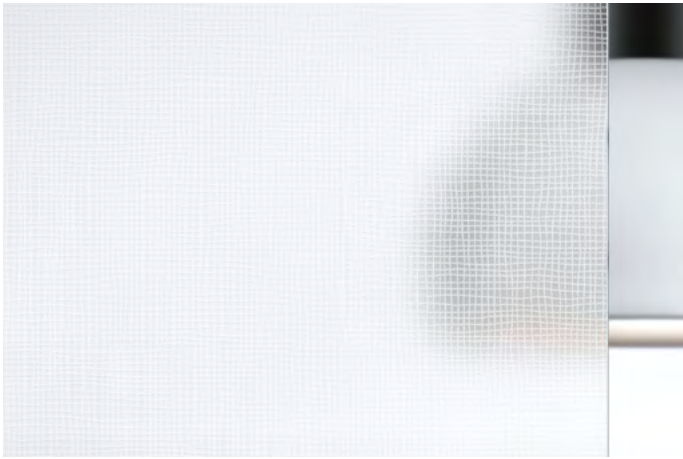




STREAM



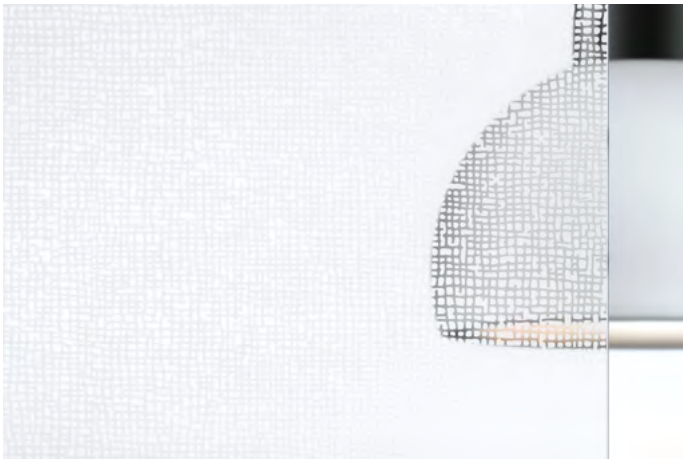
STREAM MATÉ



LINO



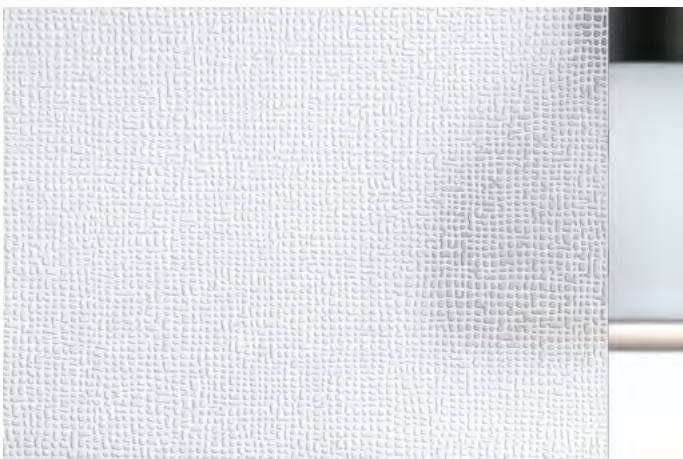
LINO MATÉ



JUTA MATÉ



JUTA RS



JUTA



GRAFFITI

Madras® wird von Vitrealpecchi hergestellt.

Vitrealpecchi spa, Via IV Novembre 95, 22066 Mariano Comense (CO) Italien
T. +39 031 745062 / madras@vitrealpecchi.it / www.vitrealpecchi.it



Die Vervielfältigung der in dieser Broschüre enthaltenen Bilder und Texte ist ohne Genehmigung von Vitrealpecchi untersagt.
Einige der Bilder sind simuliert, um die Anwendung des Produkts vorzuschlagen.

 **madras®**
Italian made glass for Architecture and Design